



H. AYUNTAMIENTO
CONSTITUCIONAL
DE COCULA, JAL.
2018 - 2021

De
15/01/2021

030/SRJCOF/2020



L.C.P. MIGUEL DE JESUS ESPARZA PARTIDA
PRESIDENTE MUNICIPAL DE COCULA JALISCO.
PRESENTE.

Sirva el presente para saludarlo cordialmente y hacer de su conocimiento las diversas actividades realizadas y en las que he participado durante el mes de junio del presente año.

El día viernes 05 del presente acudimos las Regidoras Alma Rosa Naranjo, Lucia Amador, la Directora de Ecología Lic. Guadalupe Téllez y el auxiliar de la oficina Miguel a la ciudad de Lagos de Moreno a conocer la planta de Brimex Energy. Nos recibió Guillermo Chain Serrano, Director General de Grupo Serrano y Omar Palafox Gerente de la Región Occidente y Norte de la misma empresa. Nos presentaron el proyecto de generación de energía limpia a través de los residuos orgánicos. A grandes rasgos les comento que tienen en aparcería con Bachoco 20 mil cerdos en dos ranchos. En uno, de las excretas realizan la separación de los sólidos esto es gran cantidad de grano que desecha el cerdo en sus excretas y esto lo utilizan como dieta para el ganado de engorda o como fertilizante orgánico. El líquido lo inyectan a un biodigestor anaeróbico para la producción de gas metano. En el otro rancho reciben en unas fosas primarias la cerdaza y los residuos orgánicos que genera el servicio que realizan a empresas como LALA, NESTLE, HERSEYS, entre otras y el propio suero que desecha su planta de quesos. Aquí regulan el Ph e introducen esto a otro biodigestor al que le inyectan agua caliente generada por unos calentadores metálicos solares para hacer más eficiente la generación de gas. El biometano que genera el biodigestor lo llevan por un ducto a una planta upgrading, que limpia el biogás, en biometano con una pureza de hasta el 97 % que utilizan como combustible en sus vehículos. Aquí pueden separar (aún no lo hacen) el dióxido de carbono y el ácido sulfhídrico el primero para comercializarlo en invernaderos principalmente y el ácido como mejorador de suelos. El biodigestor cada 6 meses es limpiado y les genera un digestato que es un excelente mejorador de suelos. Ellos lo han utilizado en sus terrenos que son tepetate con excelentes resultados, lo corroboramos viendo unas milpas muy fértiles. Además de generarles agua residual que cumple con la norma 02, para riego de sus cultivos. Conocimos su planta separadora en donde reciben los productos por caducar o que no pasan el control de calidad de las empresas que mencioné y allí separan cada artículo por ejemplo de un bote, el plástico, la etiqueta, la tapa, el aluminio si es el caso y se clasifica en diferente depósito y todo lo orgánico se le da un destino como alimento en dieta para animales o al biodigestor. En realidad es un proyecto de economía circular que recicla todo y además produce energía limpia y próximamente con el gas generaran electricidad. Este es el proyecto que queremos replicar en el municipio con nuestra basura doméstica y comercial y además nos dará solución con los desechos orgánicos de las granjas instaladas en todo el municipio, tanto de traspatio, como comerciales o las industriales que hay en Cofradía y el Trapiche. Nos regresamos muy entusiasmados y le daremos forma a nuestro proyecto municipal.



El día 9 recibimos en Cocula a los propietarios de la empresa Zadego recomendados por la Directora de Ecología de El Grullo, fuimos al patio del municipio donde corroboraron la gran cantidad de llantas que se tiene y nos comentan que ellos pueden darles un buen destino. Programamos una visita a su municipio para conocer su proceso. El día 18 se realizó la visita a El Grullo. Lo que comprobamos es que están iniciando en esta labor y les falta una máquina que corte el cachete de la llanta y otra que triture el hule para arrancar nuevamente con esta labor. El hule triturado en diferente granulometría es lo que comercializan. Se propuso adquirir la primera máquina en forma conjunta con la JIMAV que nos acompañó en su representación Carolina a esta visita o con el municipio.

El día 11 se celebró la Sesión de la Comisión Municipal de Regularización COMUR, en la Sala de regidores en la cual estuve presente y participando en este benéfico programa.

el día 15 del presente, que en forma conjunta con la Directora de Fomento Agropecuario se hizo entrega de los expedientes generados de las solicitudes de planta de limón que varios productores requirieron, se hizo la revisión de los mismos y se solventaron algunos de los faltantes de los requisitos a cumplir. Así mismo nos entrevistamos con Ana Lucía Camacho a quien se pidió nos apoye con su gestión y tener mejores posibilidades de apoyo a los productores inscritos. Cabe mencionar que las mayores solicitudes fue la del programa de apoyo a productores de maíz y esperamos que de ellos todos salgan apoyados, ya que es el sector más vulnerable. Nos comentó la Directora de SADER que sería más o menos en agosto cuando se esté entregando el apoyo, que ella estará muy pendiente y nos avisara cuando esto suceda. También comentó que seguramente se apoyara a casi todo los solicitantes de planta de limones. Se le hizo mención de las necesidades de las presas y de que se requiere un nuevo extensionista que nos apoye con el tema de CONAGUA pues el anterior ya no se presentó. Quedo de verlo con el Secretario.

El día 22 del presente tuvimos una reunión con Bernardo Mackliss Petrini Director de la Agencia de Energía del Estado junto con Omar de Brimex Energy y los propietarios de la empresa Zadego dedicados al reciclado de llantas. El motivo fue avanzar con Bernardo el tema de nuestro proyecto el cual llamamos COCUBRIMEX, de tratamiento de nuestros residuos urbanos y plantearle la réplica que queremos de lo que tiene en Lagos de Moreno el Grupo Serrano. Nos dijo que nos apoya incondicionalmente y que ojala se logre esto que sería único en el Estado y quizá en el País. Que nos hará cita con el Secretario de Economía y con otros actores para buscar el apoyo al proyecto. Conoció además el proyecto de Zadego a los que les pidió más información de su empresa y buscar como apoyarlos. Además solicitamos su apoyo para instalar paneles solares en el mercado y rastro, nos comentó que está por salir un programa, que están realizando las reglas de operación para estar pendientes de la publicación de la convocatoria. Nos motiva mucho contar con tan valioso respaldo.



El día 26 se inauguró el vado construido con piedra ahogada en cemento en la comunidad de Camichines a la cual acudí y corroboré dicha obra, del agrado de la población.

Participe en la Sesión Extraordinaria de Ayuntamiento y en las Sesiones de Comisiones a las que fui convocado como vocal de las mismas. Celebre las Sesiones de las Comisiones que me corresponden

Esto además de diversas reuniones de trabajo en la oficina de Fomento Agropecuario y Ecología por las diferentes actividades y proyectos que se están trabajando Sin más que informar me despido de usted y quedo a sus órdenes para cualquier asunto sobre el particular.

ATENTAMENTE
"2020, AÑO DE LEONA VICARIO, BENE MERITA MADRE DE LA PATRIA"
COCULA, JALISCO A 06 DE JUNIO DE 2020

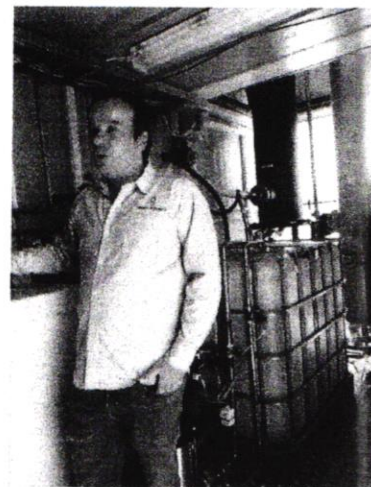
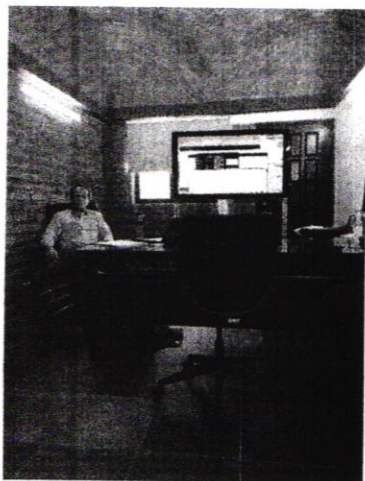
ING. JUAN CARLOS OROZCO FLORES
REGIDOR



H. AYUNTAMIENTO
CONSTITUCIONAL
DE COCULA, JAL.
2018 - 2021

REPORTE FOTOGRAFICO DEL MES DE JUNIO DE 2020

El día viernes 05 del presente acudimos a la ciudad de Lagos de Moreno a conocer la planta de BRIMEX ENERGY. Nos recibió Guillermo Chain Serrano, Director General de Grupo Serrano y Omar Palafox Gerente de la Región Occidente y Norte de la misma empresa. Nos presentaron el proyecto de generación de energía limpia a través de los residuos orgánicos. Conocimos su planta separadora en donde reciben los productos por caducar o que no pasan el control de calidad de empresas de alimentos y allí separan cada artículo por ejemplo de un bote, el plástico, la etiqueta, la tapa, el aluminio si es el caso y se clasifica en diferente depósito y todo lo orgánico se le da un destino como alimento en dieta para animales o al biodigestor. En realidad es un proyecto de economía circular que recicla todo y además produce energía limpia y próximamente con el gas generaran electricidad. Este es el proyecto que queremos replicar en el municipio con nuestra basura doméstica y comercial y además nos dará solución con los desechos orgánicos de las granjas instaladas en todo el municipio, tanto de traspatio, como comerciales o las industriales.



El día 11 se celebró la Sesión de la Comisión Municipal de Regularización COMUR, en la Sala de regidores en la cual estuve presente y participando en este benéfico programa.

El día 9 recibimos en Cocula a los propietarios de la empresa Zadege recomendados por la Directora de Ecología de El Grullo, fuimos al patio del municipio donde corroboraron la gran cantidad de llantas que se tiene y nos comentan que ellos pueden darles un buen destino. Programamos una visita a su municipio para conocer su proceso.

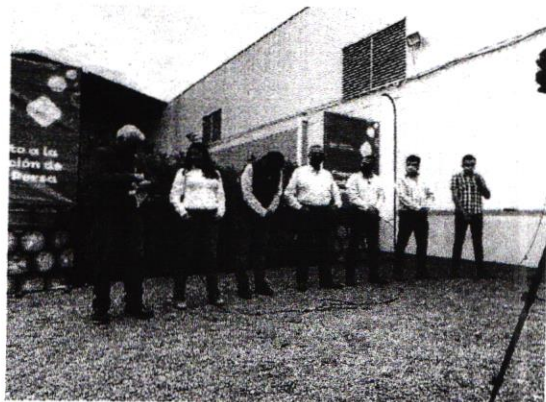


Se sigue recolectando los envases vacíos de agroquímicos para resguardarlos en espera de que los reciba algún centro de acopio temporal. En las reuniones distritales de Ecología es un tema vigente y en espera de solución.



Se concluyó la veda de las quemas agrícolas con buenos resultados, la mayoría de los solicitantes respetaron la restricción y se atendieron algunos casos de incendios fortuitos y otros provocados a los que se les emitió una sanción.

El día 15 del presente, que en forma conjunta con la Directora de Fomento Agropecuario se hizo entrega de los expedientes generados de las solicitudes de planta de limón que varios productores requirieron, se hizo la revisión de los mismos y se solventaron algunos de los faltantes de los requisitos a cumplir. También se platicó sobre los otros programas a los que se hizo solicitudes. Posteriormente se entregó la planta de limones en San Martín Hidalgo.



El día 26 se inauguró el vado construido con piedra ahogada en cemento en la comunidad de Camichines a la cual acudí y corroboré dicha obra. Misma que permitirá buena circulación para las familias que viven a los lados del río.



El día 22 del presente tuvimos una reunión con Bernardo Mackliss Petrini Director de la Agencia de Energía del Estado junto con Omar de Brimex Energy y los propietarios de la empresa Zadegeo dedicados al reciclado de llantas. El motivo fue avanzar con Bernardo el tema de nuestro proyecto el cual llamamos COCUBRIMEX, de tratamiento de nuestros residuos urbanos y plantearle la réplica que queremos de lo que tiene en Lagos de Moreno el Grupo Serrano. Nos dijo que nos apoya incondicionalmente y que ojala se logre esto que sería único en el Estado y quizá en el País.